

T5 FHO Luxline Plus

49W/T5/830 FHO

0002778



Características del producto



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Código IPC	0002778
Nombre del producto	49W/T5/830 FHO
Tecnología	Fluorescente
Potencia (clasificada) (W)	49
Forma de la lámpara	T5
Tipo	T5 FHO Luxline Plus
Casquillo/Base	G5
Acabado de la lámpara	Recubrimiento
Clasificación de dispositivos	Open
Aplicación general	Education, Hospitality, Logistics & Industry, Museums & Galleries, Office, Retail, Residential & Consumer
Certificaciones	EUERL002
ETIM Class	EC000108
FI del número electrónico	4944343
SE del número electrónico	8356550
E-number Norway	3800912
Flujo luminoso (nominal) (lm)	4350
Eficacia (clasificada) (lm/w)	88
Temperatura de color (K)	3000
Color de la luz	830 Warm White
IRC (Ra)	85
Potencia (nominal) (W)	49.00
Tensión (V)	191
Regulable	Yes
Promedio de vida útil (h) Ta 25° C	24000
Código EAN	5410288027784

TABLA DE DATOS

Información General

Código IPC	0002778
-------------------	---------

T5 FHO Luxline Plus

49W/T5/830 FHO

0002778

Contenido de mercurio de la lámpara (mg)	2.30
Nombre del producto	49W/T5/830 FHO
Tecnología	Fluorescente
Potencia (clasificada) (W)	49
Forma de la lámpara	T5
Tipo	T5 FHO Luxline Plus
Casquillo/Base	G5
Acabado de la lámpara	Recubrimiento
Clasificación de dispositivos	Open
Aplicación general	Education, Hospitality, Logistics & Industry, Museums & Galleries, Office, Retail, Residential & Consumer
Certificaciones	EUERL002
ETIM Class	EC000108
FI del número electrónico	4944343
SE del número electrónico	8356550
E-number Norway	3800912

Datos ópticos

Flujo luminoso (nominal) (lm)	4350
Flujo luminoso (clasificado) (lm)	4350
Flujo luminoso nominal a 35°C (lm)	4900
Eficacia (clasificada) (lm/w)	88
Eficacia clasificada de la lámpara (lm/W), óptimo 100 H 50 Hz	100
Temperatura ambiente para un flujo luminoso máximo (°C)	35
Temperatura de color (K)	3000
Correlated colour temperature range (K)	3000
Color de la luz	830 Warm White
IRC (Ra)	85
Cromaticidad ajustable	N
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 2.000 h, 50 Hz	0.97
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 4.000 h, 50 Hz	0.95
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 6.000 h, 50 Hz	0.93
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 8.000 h, 50 Hz	0.92
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 12.000 h, 50 Hz	0.91
Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 16.000 h, 50 Hz	0.90

T5 FHO Luxline Plus

49W/T5/830 FHO

0002778

Factor de mantenimiento de lúmenes clasificado a 20.000 h, 50 Hz 0.88

Datos eléctricos

Potencia (nominal) (W)	49.00
Potencia (clasificada) - Alta frecuencia (W)	49.20
Corriente (A)	0.260
Tensión (V)	191
Se necesita sistema de control	Sí
Regulable	Yes
Corriente de transmisión (mA)	260
Lamp Energy Label (class)	A+
Clasificación energética	A+
kWh por 1000 horas de encendido	55

Lifetime data

Promedio de vida útil (h) Ta 25° C	24000
Promedio de vida útil (h) - L70/B50	24000
Factor de duración clasificado a 2.000 h, 50Hz	0.99
Factor de duración clasificado a 4.000 h, 50Hz	0.98
Factor de duración clasificado a 6.000 h, 50Hz	0.96
Factor de duración clasificado a 8.000 h, 50Hz	0.94
Factor de duración clasificado a 12.000 h, 50Hz	0.93
Factor de duración clasificado a 16.000 h, 50Hz	0.90
Factor de duración clasificado a 20.000 h, 50Hz	0.84

Datos físicos

Longitud (mm)	1450.0
Nominal Product Diameter (mm)	16
Longitud de casquillo a casquillo (mm) - A	1449.0
Longitud de casquillo a pin mín.-máx. B	1453.7-1456.1
Max. Lamp Length (mm) - C/L	1463.2
Max. Lamp Diameter (mm) - D	17.0
Peso (kg)	0.109

T5 FHO Luxline Plus

49W/T5/830 FHO

0002778

Packaging

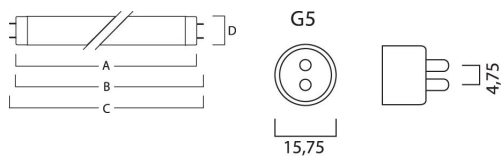
Descripción del paquete	Carton
Código EAN	5410288027784
Longitud del embalaje individual(cm)	1.9
Anchura única del embalaje (cm)	1.9
Altura única del embalaje (cm)	146.4
DUN14 (outer)	15410288027781
Cantidad del embalaje por cajas	25
Packaging outer length (cm)	148.0
Packaging outer width (cm)	10.5
Packaging outer height (cm)	10.5

Safety data

Instrucciones de limpieza en caso de rotura	Applicable
Recomendación para su sustitución al final de la vida útil	Applicable
Lámpara para usos especiales	No
Finalidad prevista	General lighting
No es adecuado para iluminación doméstica	Yes

FOTOMETRÍA

DIBUJOS TÉCNICOS



T5 FHO Luxline Plus

49W/T5/830 FHO

0002778

